

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقويم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي
قسم الاعتماد



دليل وصف البرنامج الأكاديمي والمقرر الدراسي

2024

المقدمة:

يُعد البرنامج التعليمي بمثابة حزمة منسقة ومنظمة من المقررات الدراسية التي تشتمل على إجراءات وخبرات تنظم بشكل مفردات دراسية الغرض الأساس منها بناء وصقل مهارات الخريجين مما يجعلهم مؤهلين لتلبية متطلبات سوق العمل يتم مراجعته وتقييمه سنوياً عبر إجراءات وبرامج التدقيق الداخلي أو الخارجي مثل برنامج الممتحن الخارجي.

يقدم وصف البرنامج الأكاديمي ملخص موجز للسمات الرئيسة للبرنامج ومقرراته مبيناً المهارات التي يتم العمل على اكسابها للطلبة مبنية على وفق اهداف البرنامج الأكاديمي وتتجلى أهمية هذا الوصف لكونه يمثل الحجر الأساس في الحصول على الاعتماد البرامجي ويشترك في كتابته الملاكات التدريسية بإشراف اللجان العلمية في الأقسام العلمية.

ويتضمن هذا الدليل بنسخته الثانية وصفاً للبرنامج الأكاديمي بعد تحديث مفردات وفقرات الدليل السابق في ضوء مستجدات وتطورات النظام التعليمي في العراق والذي تضمن وصف البرنامج الأكاديمي بشكلها التقليدي نظام (سنوي، فصلي) فضلاً عن اعتماد وصف البرنامج الأكاديمي المعمم بموجب كتاب دائرة الدراسات ت م 2906/3 في 2023/5/3 فيما يخص البرامج التي تعتمد مسار بولونيا أساساً لعملها.

وفي هذا المجال لا يسعنا إلا أن نؤكد على أهمية كتابة وصف البرامج الأكاديمية والمقررات الدراسية لضمان حسن سير العملية التعليمية.

مفاهيم ومصطلحات:

وصف البرنامج الأكاديمي: يوفر وصف البرنامج الأكاديمي إيجازاً مقتضباً لرؤيته ورسالته وأهدافه متضمناً وصفاً دقيقاً لمخرجات التعلم المستهدفة على وفق استراتيجيات تعلم محددة.

وصف المقرر: يوفر إيجازاً مقتضباً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنًا عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ويكون مشتق من وصف البرنامج.

رؤية البرنامج: صورة طموحة لمستقبل البرنامج الأكاديمي ليكون برنامجاً متطوراً وملهماً ومحفزاً وواقعياً وقابلاً للتطبيق.

رسالة البرنامج: توضح الأهداف والأنشطة اللازمة لتحقيقها بشكل موجز كما يحدد مسارات تطور البرنامج واتجاهاته.

أهداف البرنامج: هي عبارات تصف ما ينوي البرنامج الأكاديمي تحقيقه خلال فترة زمنية محددة وتكون قابلة للقياس والملاحظة.

هيكلية المنهج: كافة المقررات الدراسية / المواد الدراسية التي يتضمنها البرنامج الأكاديمي على وفق نظام التعلم المعتمد (فصلي، سنوي، مسار بولونيا) سواء كانت متطلب (وزارة، جامعة، كلية وقسم علمي) مع عدد الوحدات الدراسية.

مخرجات التعلم: مجموعة متوافقة من المعارف والمهارات والقيم التي اكتسبها الطالب بعد انتهاء البرنامج الأكاديمي بنجاح ويجب أن يُحدد مخرجات التعلم لكل مقرر بالشكل الذي يحقق أهداف البرنامج.

استراتيجيات التعليم والتعلم: بأنها الاستراتيجيات المستخدمة من قبل عضو هيئة التدريس لتطوير تعليم وتعلم الطالب وهي خطط يتم إتباعها للوصول إلى أهداف التعلم. أي تصف جميع الأنشطة الصفية واللاصفية لتحقيق نتائج التعلم للبرنامج.

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة نينوى

الكلية/ المعهد: كلية الطب.....

القسم العلمي: فرع الفلسفة الطبية.....

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: المراحل (الاولى والثانية والثالثة)

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس طب وجراحة عامة..

النظام الدراسي: سنوي

تاريخ اعداد الوصف: 10/2/2024

تاريخ ملء الملف: 28/3/2024

التوقيع:

اسم المعاون العلمي:

التاريخ:

التوقيع

اسم رئيس القسم: ا.م.د. قاسم صالح النعيمي
التاريخ: 2024/3/28

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

1. رؤية البرنامج
التميز في التعليم الطبي على المستوى العالمي

2. رسالة البرنامج
العمل على إعداد وتخريج كفاءات علمية وقيادية رائدة في مجال الطب , يتمتعون بأخلاق مهنية عالية , لهم امكانية متميزة في مجال البحث العلمي .

3. اهداف البرنامج
العمل على تغيير وتنمية البرنامج التعليمي المستخدم في فرع الفسلجة الطبية بشعبه الثلاث من خلال تطبيق طريقة إعداد المحاضرات والسيمنارات العلمية من قبل الطالب للمساهمة في تخريج أطباء ذوي كفاءة علمية وبحثية في العلوم الطبية واعتماد مبدا التعلم مدى الحياة

4. الاعتماد البرامجي
لا يوجد

5. المؤثرات الخارجية الأخرى
لا يوجد

6. هيكلية البرنامج				
هيكل البرنامج	عدد المقررات	وحدة دراسية	النسبة المئوية	ملاحظات *

مقرر اساسي	%100	5 وحدات 13 وحدة 8 وحدات	الفيزياء الطبية 1/ الفسلجة الطبية/1 الادوية/1	متطلبات المؤسسة
مقرر دراسي	%100	5 وحدات 13 وحدة 8 وحدات	الفيزياء الطبية, الفسلجة الطبية, الادوية	متطلبات الكلية
مقرر دراسي	%100	5 وحدات 13 وحدة 8 وحدات	الفيزياء الطبية , الفسلجة الطبية, الادوية	متطلبات القسم
			لا يوجد	التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر اساسي او اختياري .

7. وصف البرنامج				
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري			
60	45	الفيزياء الطبية	NMCO 10 F 1 01	الاولى
90	150	الفسلجة الطبية	NMCO 10 F 2 08	الثانية
60	90	الادوية	NMCO 10 F 3 17	الثالثة

8. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
	المعرفة الكاملة بمهارات التواصل بين الطالب والاستاذ ومع الزملاء في المهنة
المهارات	
	اكتساب المهارات في التطبيق العملي المختبري والاساليب العلمية الحديثة في اجراء البحوث الطبية الرصينة
القيم	
	تنمية قدرات الطلبة على مشاركة الأفكار والتواصل مع الاخرين

المهارات الطبية لاجراء الفحوصات المطلوبة
--

9. استراتيجيات التعليم والتعلم
1- شرح المادة العلمية للطلاب بشكل تفصيلي. 2- مشاركة الطلاب في فهم المادة النظرية والعملية 3- مناقشة وحوار حول مفردات متعلقة بالموضوع

10. طرائق التقييم
* الامتحانات الأسبوعية والشهرية واليومية وامتحان نصف ونهاية السنة. * من خلال امتحان TBL لتقييم مستوى الطلبة.

11. الهيئة التدريسية					
أعضاء هيئة التدريس					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	
				اعداد الهيئة التدريسية	
عام	خاص	لا يوجد	ملاك	محاضر	
استاذ مساعد / مدرس /	طب وجراحة عامة		عام	لا يوجد	
مدرس مساعد	بكلوريوس فيزياء				

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
بعد اطلاعهم على القوانين الجامعية والوصف الأكاديمي لهم يتم حثهم على الحصول على شهادة طرق التدريس وعلى البحث العلمي واشراكهم بالعملية التعليمية بعد متابعة بقية التدريسيات والتأكد من حولهم على شهادة صلاحية التدريس ومتابعة كل التطورات الحاصلة في المعلومات والمصادر الطبية.

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

حثهم على مواكبة التطورات الحاصلة في المعلومات الطبية وآخر التطورات العلمية الحديثة في مجال الطب.
حثهم على تحديث المحاضرات والمعلومات التي يزود بها الطلبة في المجال العلمي والأكاديمي.
الحث على البحث العلمي وعمل البحوث العلمية ونشرها في مجلات علمية رصينة وضمن مستوعبات سكوبس وكلافريت من أجل ترضين العملية التعليمية ورفع اسم المؤسسة التعليمية.

12. معيار القبول

حسب معايير القبول للنظام المركزي والموازي لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي .

13. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

محاضرات نظرية

المختبر العملي

السمنارات العلمية

14. خطة تطوير البرنامج

العمل على تطوير المناهج سنويا وتحديثها بصورة دورية والاطلاع على كل الدراسات والمعلومات الحديثة.

مخطط مهارات المنهج															
يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم															
مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج															
القيم				المهارات				المعرفة				أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	3ب	2ب	1ب	أ4	أ3	أ2	أ1				
X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	اساسي	الفيزياء الطبية	NMCO 10 F 1 01	الاولى
X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	اساسي	الفسلجة الطبية	NMCO 10 F 2 08	الثانية
X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	اساسي	الادوية	NMCO 10 F 3 17	الثالثة

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر	
الفسلجة الطبية	
2. رمز المقرر	
الفيزياء الطبية NMCO 10 F 1 01 الفسلجة الطبية NMCO 10 F 2 08 علم الادوية NMCO 10 F 3 17	
3. الفصل / السنة	
مقرر سنوي	
4. تاريخ إعداد هذا الوصف	
2024/ 2/10	
5. أشكال الحضور المتاحة	
محاضرات نظرية وعملية	
6. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)	
الفيزياء / 105 ساعة الفسلجة / 240 ساعة الادوية / 150 ساعة	
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا اكثر من اسم يذكر)	
الاسم: ا.م. د. قاسم صالح النعيمي .	
8. اهداف المقرر	
<ul style="list-style-type: none"> تدريس طلبة الدراسات الأولية ليكونوا اطباء اكفاء لخدمة المجتمع 	اهداف المادة الدراسية

<ul style="list-style-type: none"> • وصف الية عمل اجهزة الجسم المختلفة وتسلسل الاحداث الفيزيولوجية المصاحبة لها • حث الطلبة على التعرف على اهم مشاكل المجتمع الصحية من خلال التدريب العملي • المساهمة في دعم المشاريع البحثية التي تخدم واقع المجتمع من خلال التعاون مع الفروع الاخرى في الكلية 	
--	--

9. استراتيجيات التعليم والتعلم

المحاضرات النظرية والتدريب العملي في المختبر	الاستراتيجية
لقاء السمنارات العلمية	

10. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
٣٠ اسبوع خلال السنة الدراسية	٣٠	*تخريج اطباء ماهرين باستطاعتهم التعامل مع المشاكل الصحية الشائعة في المجتمع * تقديم الاستشارات الصحية في مجال التعامل مع الفحوصات المختبرية .	الفيزياء الطبية الفسلجة الطبية الادوية	محاضرات نظرية وعملية	امتحانات نظرية وعملية

			<p>* توضيح مقدار التغير في الوظائف الطبيعية لاجهزة الجسم المختلفة والمصاحبة لبعض الحالات المرضية.</p> <p>* تكوين معرفة شاملة للوظائف الطبيعية لاجزاء الجسم المختلفة والوظائف غير الطبيعية ويعتبر هذا مدخل اساسي الى دراسة الطب الباطني</p>		
11. تقييم المقرر					
توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والتحريرية والتقارير الخ					
12. مصادر التعلم والتدريس					
1-Medical Physics 2-Text book of medical physiology 3 Lippincott Illustrated Review Pharmacology			الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)		

<p>1- Medical Imaging Physics</p> <p>2-Review of Medical Physiology</p>	<p>المراجع الرئيسية (المصادر)</p>
	<p>الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير....)</p>
<p>Medscape</p>	<p>المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت</p>